



Preguntas frecuentes

¿Por qué hay que vacunar a los bebés y a los niños de corta edad?

Los bebés y los niños de corta edad necesitan vacunaciones porque corren mayor riesgo de sufrir complicaciones o morir a causa de enfermedades, que se pueden prevenir mediante las vacunas. Por esta razón, vacunar a los hijos es una de las cosas más importantes que pueden hacer los padres por la salud de los niños.

¿Son seguras las vacunas?

Sí, las vacunas son muy seguras y eficaces. Al igual que otros medicamentos, a veces causan reacciones leves, tales como dolor en un brazo o un poco de fiebre. Las reacciones graves son poco comunes. Lo más importante que hay que recordar es que las enfermedades son mucho más peligrosas que las reacciones que podrían causar las vacunas.

¿Cuándo debe comenzar a recibir las vacunas mi hijo?

La vacuna contra la hepatitis B es la primera que reciben los bebés al nacer. La mayoría de las vacunas se administran antes de que cumplan dos años de edad, pero los niños necesitan otras vacunas antes de comenzar la escuela y a medida que van creciendo. Las vacunas se recomiendan a determinadas edades para proteger mejor a los niños lo antes posible contra las enfermedades.

¿Por qué necesitan tantas vacunas los bebés?

La vacunación protege contra 12 enfermedades que pueden ser graves: meningitis bacteriana, difteria, hepatitis B, gripe, sarampión, paperas, tos ferina, enfermedad neumocócica, poliomielitis, rubéola, tétanos y varicela.

Cada enfermedad requiere al menos una vacunación y algunas requieren varias para brindar suficiente protección. Hay “vacunas mixtas” o “combinadas” que contienen múltiples dosis en una sola inyección, lo que permite reducir el número de vacunaciones necesarias.

¿Qué pasa si hijo no recibe estas vacunas?

En concreto, podrían ocurrir dos cosas:

1. Si su hijo nunca en la vida se expone a ninguna de estas enfermedades, no pasaría nada, aunque es difícil que esto ocurra.
2. Si su hijo se expone a alguna de estas enfermedades, la probabilidad de que se enferme es alta. Podría tener una enfermedad leve que lo obligue a quedarse un par de días en la casa o podría enfermarse mucho y tener que ir al hospital. Incluso si se agrava, podría morir.

También podría contagiar la enfermedad a otros niños y adultos que no están inmunizados. Si un gran número de personas en la comunidad no están vacunadas, la enfermedad podría convertirse en una epidemia.

¿Cuán probable es que mi hijo se exponga a estas enfermedades?

Hoy en día en los Estados Unidos es raro que se presenten algunas de estas enfermedades, o sea que, la probabilidad de exponerse a éstas es baja. Hay otras enfermedades que siguen siendo bastante comunes. Algunas son poco frecuentes en los Estados Unidos pero son comunes en otras partes del mundo. No suponga que su hijo está protegido contra estas enfermedades por completo, aunque sean poco comunes.

¿Siempre funcionan las vacunas?

Las vacunas funcionan la mayoría de las veces. La mayor parte de las vacunas infantiles ofrecen entre un 90 y 99 por ciento de inmunidad a los niños que las reciben. Pero en ocasiones hay niños que no responden a ciertas vacunas. Quienes no reciben inmunidad mediante las vacunas dependen de que otros estén inmunizados para estar protegidos. Los niños que no se vacunan pueden infectar a su hijo, pero los que están inmunizados no lo pueden infectar.

¿Qué pasa si mi hijo no comenzó a recibir sus vacunas a tiempo o está atrasado según el calendario de vacunación? ¿Sirven igual las vacunas?

Para ofrecer la mejor protección a su hijo, asegúrese de que reciba sus vacunas a tiempo. A pesar de esto, la mayoría de estas vacunas se pueden administrar a cualquier edad, y un bebé o niño que se atrasa no tiene que empezar con las vacunas desde el principio. Las vacunas que reciba serán válidas y ayudarán a desarrollar inmunidad.

¿Son costosas las vacunas?

Si tiene un médico particular, es probable que su seguro médico las incluya en la cobertura. También hay un programa de vacunación para niños conocido como "Vaccines for Children" (VFC) que ayuda a quienes reciben Medicaid, no tienen seguro médico, o son indígenas de los Estados Unidos (amerindios) o nativos de Alaska. Si cumple con los requisitos, el VFC cubre vacunas si su seguro médico no las ofrece. En tal caso, tendrá que llevar a su hijo a un centro aprobado por el gobierno federal (centro de salud o clínica rural) y tal vez deba abonar un arancel bajo para que le administren la vacuna.

¿Dónde obtengo más información?

Consulte a un profesional de la salud o llame gratis a los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) al 1-800-232-4636. También puede visitar el sitio Web del Programa Nacional de Vacunación en www.cdc.gov/nip.